



**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

\***D.D. Repertorio** \_\_\_\_/202\_\_ (inserire Anno)

**Prot.** \_\_\_\_ del \_\_\_\_ \* n. e data della registrazione di protocollo sono riportati nei metadati del sistema di protocollo informatico Titulus

**COMMISSIONE BANDO BORSA DI STUDIO DI RICERCA COD. SELEZIONE  
03B/2023/DNS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA  
DAL TITOLO "DEVELOPMENT TRAJECTORY OF THE SOMATOSENSORY  
CORTEX IN CDKL5-KO MICE: DO EXOSOMES PLAY A ROLE?"**

**IL DIRETTORE**

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Neuroscienze "Rita Levi Montalcini" n. 8/2023;

**Visto** il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione **03B/2023/DNS del 14/02/2023;**

**Visto** il "Regolamento per l'istituzione di borse di studio di ricerca" dell'Università di Torino, D.R. 1665 del 14/05/2020;

### **DECRETA**

che la Commissione Giudicatrice della selezione per titoli e curriculum e colloquio per l'attivazione di una borsa di studio di ricerca risulti così composta:

<b>RESPONSABILE SCIENTIFICO (PRESIDENTE)</b>	Prof. Maurizio Giustetto
<b>ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA</b>	Prof. Benedetto Sacchetti
<b>ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA (Segr. Verbalizzante)</b>	Dott.ssa Antonia Gurgone
<b>MEMBRO SUPPLENTE</b>	Dott. Riccardo Pizzo

**La prova orale si svolgerà il giorno 3 marzo 2023, alle ore 11.30 in modalità telematica, salvo successive modifiche e/o integrazioni che saranno comunicate ai candidati.**

Il Direttore del Dipartimento di  
Neuroscienze "Rita Levi Montalcini"  
(Prof. Alessandro Mauro)

Il presente documento è sottoscritto con Firma Digitale ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs.82/2005

